

БЕГОВАЯ ДОРОЖКА Т900 PRO TFT



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Уважаемый покупатель!

Поздравляем с удачным приобретением! Вы приобрели современный тренажер, который, как мы надеемся, станет Вашим лучшим помощником. Он сочетает в себе передовые технологии и современный дизайн.

Постоянно используя этот тренажер, Вы сможете укрепить сердечно-сосудистую систему и приобрести хорошую физическую форму. Надеемся, что данная модель удовлетворит все Ваши требования.

Прежде чем приступить к использованию тренажера, внимательно изучите настоящее руководство и сохраните его для дальнейшего использования. В случае возникших дополнительных вопросов обратитесь к продавцу или дилеру, который проконсультирует Вас и поможет устранить возникшую проблему.

<u>Обязательно сохраняйте инструкцию по эксплуатации, это поможет Вам по прошествии</u> времени вспомнить о функциях тренажера и правилах его использования.

Если у Вас возникли какие—либо вопросы по эксплуатации данного тренажера, свяжитесь со службой технической поддержки или уполномоченным дилером, у которого Вы приобрели тренажер.

Внимание!

Перед тем как приступить к тренировкам настоятельно рекомендуем пройти полное медицинское обследование, особенно если у Вас есть наследственная предрасположенность к повышенному давлению или сердечно-сосудистым заболеваниям. Неправильное или чрезмерно интенсивное выполнение упражнений может повредить Вашему здоровью.

Транспортировка и эксплуатация тренажера:

- 1. Тренажер должен транспортироваться только в заводской упаковке;
- 2. Заводская упаковка не должна быть нарушена;
- 3. При транспортировке тренажер должен быть надежно защищен от дождя, влаги, атмосферных осадков, механических перегрузок.

Хранение тренажера:

Тренажер рекомендуется хранить и использовать только в сухих отапливаемых помещениях со следующими значениями:

- 2. влажность: 50 -75%;
- 3. Если Ваш тренажер хранился при низкой температуре или в условиях высокой влажности (имеет следы конденсации влаги), необходимо перед эксплуатацией

выдержать его в нормальных условиях не менее 2-4 часов и только после этого можно приступить к эксплуатации.

Перед тем как начать тренировку:

Перед первым занятием проверьте, правильно ли была проведена сборка тренажера. Ознакомьтесь со всеми функциями и настройками тренажера и проводите тренировки в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации. Перед началом тренировки убедитесь, что все защитные элементы надежно установлены и закреплены, проверьте надежность механических и электрических соединений. Установите тренажер на ровную нескользящую поверхность, оставляя с каждой стороны по 0,5 м. свободного пространства. Для снижения шума и вибраций рекомендуется использовать специальные резиновые коврики.

Рекомендации по сборке:

Перед сборкой тренажера тщательно изучите ее последовательность и выполняйте все рекомендации. Используйте для сборки приложенный или рекомендуемый инструмент. Убедитесь, что в наличии имеются все детали и они не повреждены. Не прикладывайте чрезмерных усилий к инструменту во избежание травм и повреждения элементов конструкции тренажера. Сначала соберите все компоненты, неплотно закрепив гайки и болты, и, убедившись, что конструкция собрана правильно, окончательно затяните их.

Рекомендации по уходу:

Перед любым обслуживанием обязательно отключайте тренажер от электрической сети (для тренажеров с питанием от сети). К обслуживанию можно приступать примерно через минуту после полного обесточивания внутренних электрических цепей тренажера. Не применяйте абразивные препараты и агрессивные жидкости для чистки рабочих поверхностей тренажера — такие как ацетон, бензин, уайт-спириты, бензол и их производные во избежание повреждения лакокрасочных покрытий и пластиковых деталей. Для ухода рекомендуется применять слегка смоченную нейтральным раствором моющей жидкости ткань с последующей протиркой сухой тканью.

Электробезопасность (для тренажеров с питанием от сети):

Соблюдайте все меры предосторожности, принятые при работе с электрическим оборудованием. Тренажер должен подключаться только к заземленной розетке. Это снижает риск удара током при поломке или сбое в работе. Тренажер снабжен шнуром с жилой для заземления и вилкой с ножкой заземления. Вставьте вилку в соответствующую питающую розетку, установленную и заземленную с соблюдением действующих нормативов. Перед каждым использованием осмотрите электрический соединительный шнур на предмет отсутствия его повреждений.

Неправильное подключение может стать причиной удара током. Если у Вас возникли сомнения в правильности заземления, обратитесь к электрику или представителю сервисной

службы. Не меняйте вилку тренажера. Если комплектуемая вилка не подходит к вашей розетке, обратитесь к электрику и установите нужную розетку. Не применяйте дополнительные электрические удлинители, переходные адаптеры между электрической сетью и тренажером. Это может нарушить работу системы УЗО и увеличить риск поражения электрическим током, а также явиться обоснованным отказом в гарантийном обслуживании. Не прячьте шнур питания под ковер и не ставьте на него предметы, способные пережать или повредить его. Не допускайте, чтобы шнур питания касался нагретых поверхностей. В случае скачка напряжения в некоторых тренажерах предусмотрено автоматическое отключение.

Меры предосторожности:

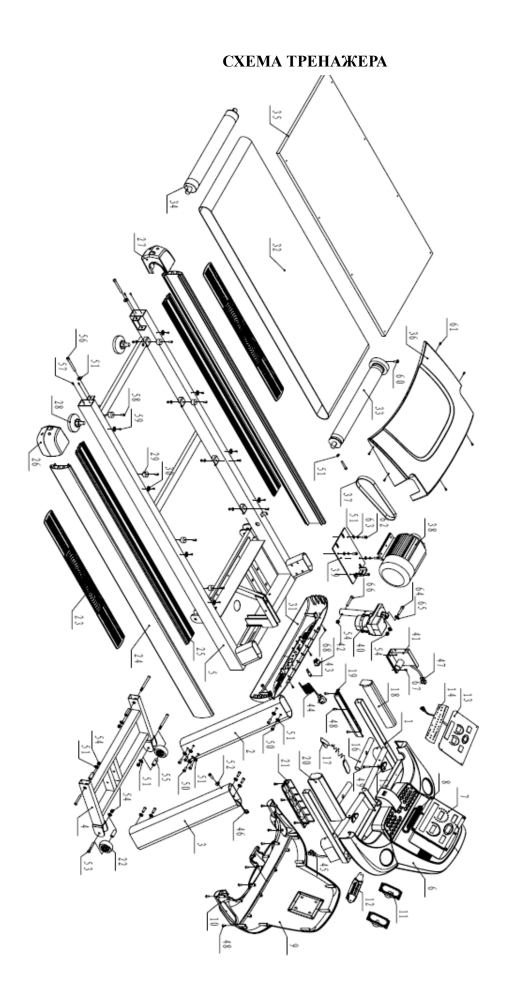
Тренажер должен использоваться только по назначению, то есть для физических тренировок взрослых людей. Любое другое использование тренажера запрещено и может быть опасно. Продавец не несет ответственности за любые травмы или повреждения, вызванные неправильным использованием тренажера. Тренажер предназначен для использования взрослыми людьми, конструкция и установленные нагрузки рассчитаны на взрослых людей, поэтому эксплуатация несовершеннолетними лицами не допускается. Дети и домашние животные не должны приближаться к работающему тренажеру ближе, чем на 3 м.

Меры предосторожности

В целях вашей безопасности, а также во избежание травм внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией перед началом тренировок:

- 1. Установите тренажер на ровной гладкой поверхности.
- 2. Поддерживайте чистоту в месте расположения беговой дорожки.
- 3. В случае попадание посторонних деталей в движущие элементы беговой дорожки, ключом безопасности, остановите движение бегового полотна.
- 4. Перед началом тренировки убедитесь, что все части тренажера на месте и плотно затянуты.
- 5. Не используйте беговую дорожку, если какие-либо части сломаны или неисправны.
- 6. Подключите шнур питания к розетке с заземлением, не протягивайте шнур питания под беговой дорожкой. Не включайте тренажер, если поврежден шнур питания.
- 7. Избегайте попадания рук, ног в движущиеся части тренажера.
- 8. Обратите внимание на ограничения по весу.
- 9. Тренажер предназначен для коммерческого использования. Тренажер предназначен только для одного пользователя.
- 10. Надевайте соответствующую спортивную одежду и обувь. Не занимайтесь в свободной одежде, части которой могут попасть в движущиеся элементы тренажера.
- 11. Не двигайте тренажер из стороны в сторону.
- 12. Не используйте тренажер более часа за один подход. Дайте ему «остыть», прежде, чем продолжить тренировку.
- 13. Будьте внимательны во время монтажа/демонтажа тренажера.

- 14. Избегайте попадания жидкостей на тренажер.
- 15. Во избежание поражения электрическим током держите электрические части тренажера вдали от воды.
- 16. Не используйте какие-либо аксессуары, если они не рекомендованы производителем.
- 17. Во время занятий, будьте внимательны к своему физическому состоянию, головокружение признак того, что ваши тренировки слишком интенсивны.
- 18. Если вы чувствуете себя плохо, либо появилась боль в мышцах, суставах, груди немедленно прекратите тренировку.
- 19. Во время регулировки бегового полотна необходимо отключать питание.
- 20. Ключ безопасности должен быть закреплен на вашей одежде.
- 21. Неправильно построенные тренировки могут привести к травмам.
- 22. Беговая дорожка не предназначена для использования в медицинских целях.
- 23. Убедитесь, что свободная зона вокруг тренажера составляет не менее 1м.
- 24. Убедитесь, что дети находятся вдали от работающей беговой дорожки.



СПИСОК КОМПЛЕКТУЮЩИХ ЧАСТЕЙ

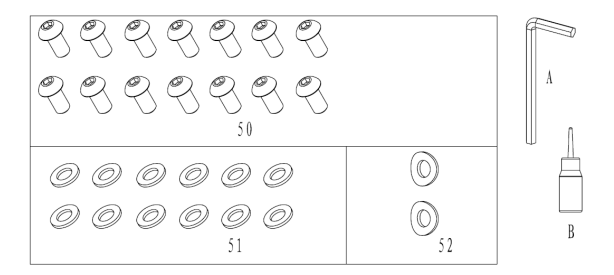
№	Описание	Кол-во	№	Описание	Кол-во
1	Рама консоли	1	35	Дека беговая	1
2	Левая стойка консоли	1	36	Крышка моторного отсека	1
3	Правая стойка консоли	1	37	Приводной ремень	1
4	Рама подъёма	1	38	Мотор	1
5	Основная рама	1	39	Пластина крепления мотора	1
6	Консоль	1	40	Электродвигатель подъёма	1
7	Верхняя крышка консоли	1	41	Плата управления мотором	1
8	Окно вентилятора обдува	1	42	Выключатель	1
9	Задняя крышка консоли	1	43	Предохранитель	1
10	Нижняя крышка консоли	1	44	Силовой шнур	1
11	Динамик	2	45	Кабель консоли	1
12	Решётка вентилятора	1	46	Кабель пульсомеров	1
13	Плата управления консоли с	1	47	Провод платы управления	1
14	дисплеем Плата управления ключа безопасности	1	48	двигателем ST4.2*15 Винт	28
15	Ручки пульсомеров	2	49	ST3.5*30 Винт	2
16	Неопреновое покрытие ручки	2	50	M10*20mm Болт	20
17	Ключ безопасности	1	51	Ø10 Шайба	24
18	Левый поручень верхняя часть	1	52	Ø10 Волнистая шайба	2
19	Левый поручень нижняя часть	1	53	M10*65mm Болт	4
20	Правый поручень верхняя часть	1	54	М10 Гайка	4
21	Правый поручень нижняя часть	1	55	Ось колеса	4
22	Колёсико транспортировочное	2	56	M10*85mm Болт	3
23	Противоскользящая накладка.	2	57	ST4.2*20 Винт	4
24	Торцевая пластиковая накладка рамы	2	58	М8*35mm Болт	8
25	Верхняя боковая накладка пластиковая	2	59	ST4.2*15 Винт	16
26	Заглушка рамы правая	1	60	М8*50mm Болт	1
27	Заглушка рамы левая	1	61	ST4.8*15 Винт	4
28	Ножка задняя регулируемая	1	62	M10*50mm болт	4
29	Эластомер	8	63	Ø10 Шайба- гровер	4
30	Шайба	16	64	M10*50mm Болт	1

31	Передняя крышка моторного отсека	1	65	Ø10 Шайба пластиковая	2
32	Беговое полотно	1	66	M10*100mm Болт	1
33	Передний вал со шкивом	1	67	ST4.2*12 Винт	4
34	Задний вал	1	68	ST4.2*20 Винт	4

СБОРОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ

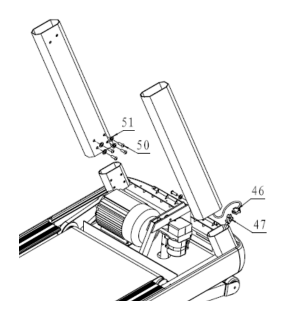
Для удобства сборки, мы отметили вам комплектующие детали. Нижеприведенная схема поможет вам в сборке.

№	Описание	Кол-во
50	M10*20mm Болт	14
51	Ø10 шайба	12
52	Ø10 Шайба волнистая	2
A	6тт Отвёртка	1
В	Смазка	1



ИНСТРУКЦИИ ПО СБОРКЕ ТРЕНАЖЕРА

ВНИМАНИЕ! Убедитесь, что все болты, шайбы и винты на месте, прежде, чем их затягивать.



ШАГ 1:

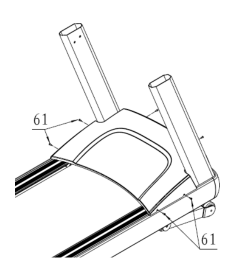
Соедините кабель пульсомера (46) и провод платы управления двигателем (47). Затем зафиксируйте левую и правую стойки консоли на основной раме с помощью 20 мм болта (50), шайб Ø10 (51).



Убедитесь, что фиксаторы плотно установлены.

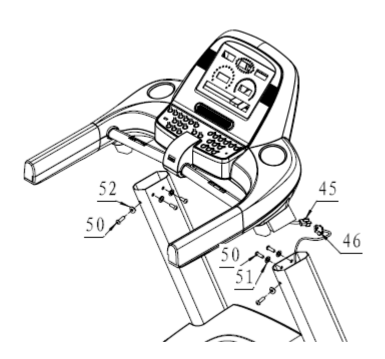


ВНИМАНИЕ! Будьте осторожны во время соединения кабелей консоли. На последних установлены фиксаторы, которые должны быть правильно соединены для нормального функционирования тренажера.



ШАГ 2:

Зафиксируйте крышку мотора с помощью винта ST4.8*15 (61).

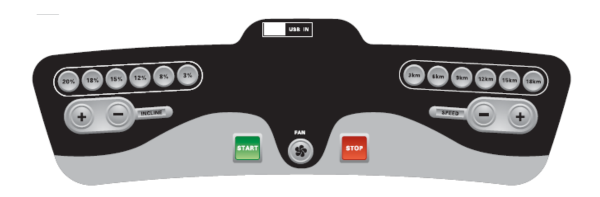


ШАГ 3:

Соедините кабель консоли (45) и кабель пульсомеров (46). Зафиксируйте консоль на стойки консоли с помощью болта M10*20 мм (50) и шайбы Ø10 (51).

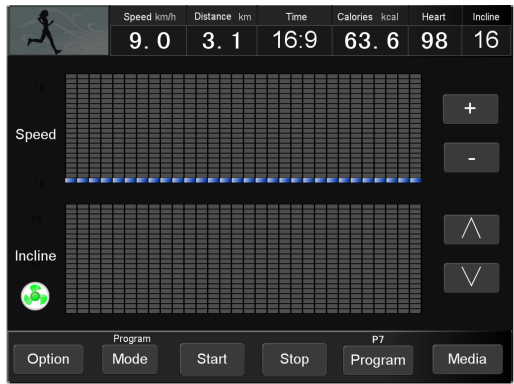
ЭКСПЛУАТАЦИЯ КОНСОЛИ

Схема панели:

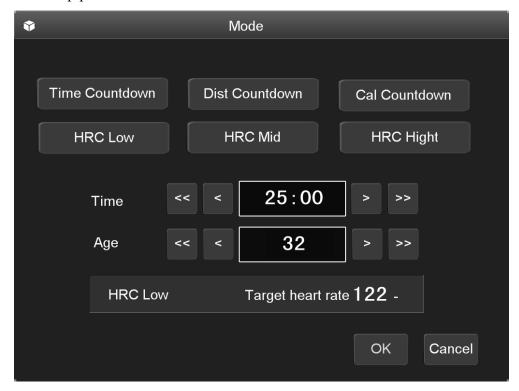


Функции консоли:

1. Режим Manual (Ручное управление) установлен по умолчанию

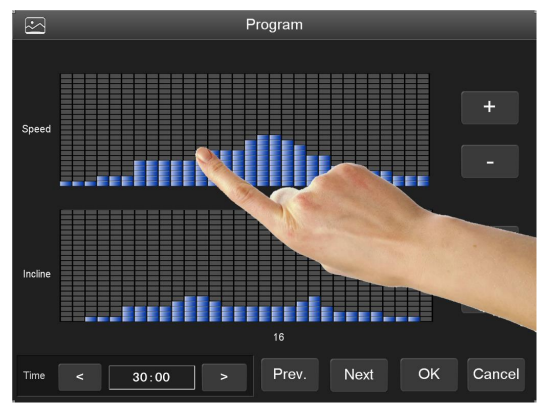


2. Выбор режима



3. Выбор программы

Выберете программу на сенсорном дисплее. Уровень сложности программы вы можете установить самостоятельно, «нарисовав» пальцем график изменения сложности для каждого интервала.



Медиа

Нажмите кнопку «Media» на главной странице, чтобы зайти в меню управления настройками медиа.

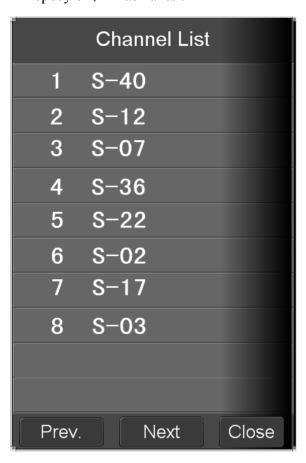


Телевизор



•Выбор телевизионных каналов

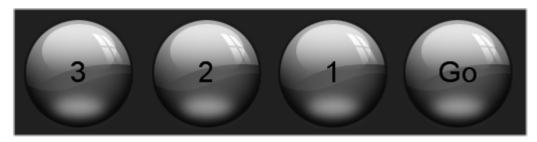
Используя кнопки «track +/-», расположенный на панели управления, либо кликните на иконку TV на сенсорном дисплее. На экране отобразится список каналов. Выберете интересующий вас канал.



CTAPT/CTOII (Start/Stop)

Нажмите кнопку «Start» прежде, чем на экране появится дисплей обратного отсчета (3-2-1-GO), чтобы начать тренировку.

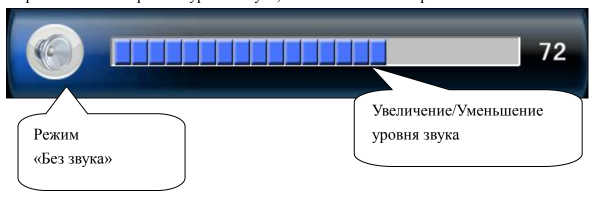
С помощью кнопки «Stop» вы завершите тренировку. Беговое полотно прекратит движение, когда скорость достигнет нуля. После окончания тренировки некоторые кнопки будут неактивны. Наиболее удобный способ начать/завершить тренировку – использовать кнопки, расположенные на панели.





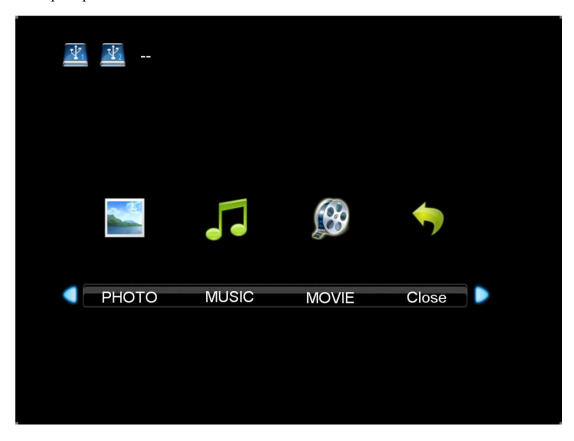
Изменение уровня звука

Для того чтобы зайти в меню управления настойками уровня звука, используйте кнопку «Volume +/-», находящуюся на панели управления. Удержите кнопку в течение 2 секунд. Шкала уровня звука будет отображена на дисплее. Вы можете изменить уровень звука самостоятельно. Если в течение 5 секунд, вы не работаете с настройкой уровня звука, шкала исчезнет с экрана.



Проигрывание USB

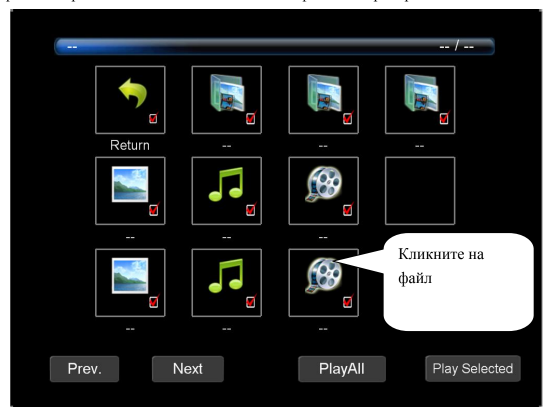
Нажмите на иконку «Inner disk» (Внутренний диск) или «USB2» в режиме Медиа, выберете тип медиа для проигрывания.



Выберете раздел на диске.

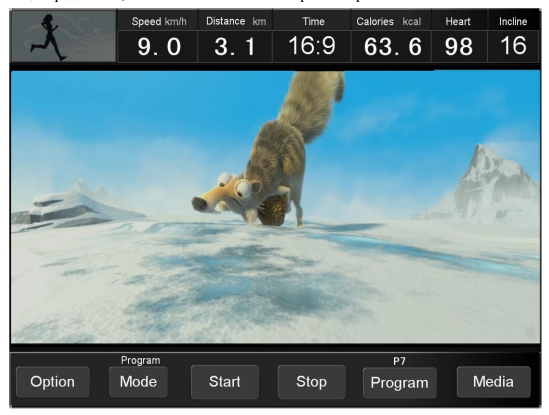


Медиа файл отобразится на дисплее. Кликните на файл для проигрывания.



Проигрывание фильмов

Кликните центр дисплея, чтобы включить полноэкранный режим.







Проигрывание музыки также возможно в полноэкранном режиме.

Вентилятор

Нажмите на кнопку «Fan», находящуюся на панели управления. Выберете один из четырех режимов: вентилятор не активен, небольшой ветерок, сильный ветер и комфортный ветер. Для каждого из режимов существует соответствующая иконка, которая будет отображена на дисплее.

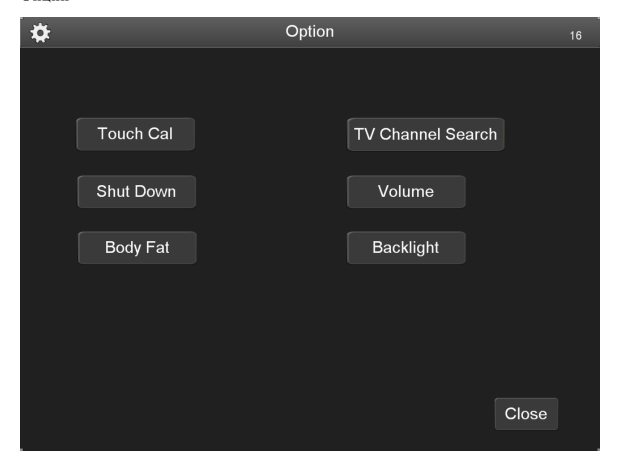






Зеленая иконка – комфортный ветер, синяя - сильный ветер, желтая - небольшой ветерок.

Опции



Поиск телевизионных каналов.

Программа автоматически сохранит найденный после поиска каналы.



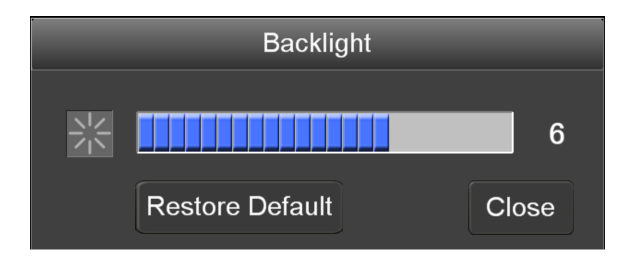
Калибровка сенсорного дисплея

Калибровка (Тестирование настроек чувствительности к нажатию) сенсорного дисплея осуществляется на фабрике. Если вы обнаружили, что экран реагирует на нажатия неправильно, нажмите на иконку «Touch Cal», на экране отобразится пять точек, нажмите на них, чтобы выполнить калибровку. Либо вы можете начать процесс калибровки, нажав кнопки «Speed 12», «Incline 12», «Incline +» и «Incline –».



Подсветка заднего фона.

Вы можете изменить яркость подсветки заднего фона.



Виртуальная клавиатура



Не рекомендуется во время занятий для остановки дорожки использовать кнопку ЭКСТРЕННОЙ ОСТАНОВКИ (красная кнопка на консоли) или выдергивать сетевой шнур из розетки, это может привести к сбою программного обеспечения в плате управления консоли и ремонту дорожки.

Для остановки дорожки необходимо пользоваться только кнопкой "Стоп" на консоли.

ОБСЛУЖИВАНИЕ БЕГОВОЙ ДОРОЖКИ

Очень важно правильное обслуживание беговой дорожки для обеспечения ее бесперебойной работы. Несвоевременное проведение технического обслуживания тренажера может привести к поломке, либо сократить срок его службы, что сокращает гарантийные обязательства для тренажера.

- 1. Важно: Не используйте металлические щётки или растворители для чистки беговой дорожки. Во избежание поломки держите жидкости в стороне от беговой дорожки, избегайте попадания прямых солнечных лучей.
- 2. Регулярно проверяйте и подтягивайте все необходимые части тренажера, в случае износа замените их.

чистка беговой дорожки

Регулярная чистка беговой дорожки продлит срок службы тренажера.

- 3. **Предупреждение**: Перед чисткой тренажера убедитесь, что питание отключено (OFF), Шнур питания отсоединен и выдернут из розетки во избежание поражения электрическим током.
- 4. **Важно**: Не используйте металлические щётки или растворители для чистки беговой дорожки. Во избежание поломки держите жидкости в стороне от беговой дорожи, избегайте попадания прямых солнечных лучей.
- 5. После каждой тренировки: После каждой тренировки необходимо протирать консоль и другие части тренажера влажной мягкой тканью, чтобы удалить частички пота.
- 6. **Еженедельно**: Рекомендуется использовать коврик для кардиотренажеров. Частички грязи с обуви могут нарушить работу бегового полотна. Необходимо раз в неделю протирать полотно и нижнюю часть беговой дорожки.

РЕГУЛИРОВКА БЕГОВОГО ПОЛОТНА

Регулировка бегового полотна предполагает две основные функции - регулировку натяжения и центровку бегового полотна. Беговое полотно регулируется на фабрике производителем, но в связи с транспортировкой и перемещением беговой дорожки беговое полотно может сдвинуться. Чтобы правильно отрегулировать беговое потно, следуйте указаниям, приведенным ниже:

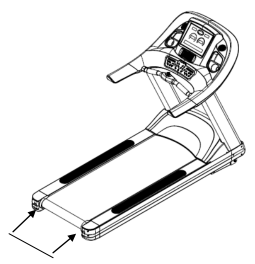
- 1. Беговое полотно отклоняется в левую сторону:
- Во-первых, отключите тренажер от сети. С помощью шестигранного ключа (идет в комплекте) поверните левый регулировочный ролик на ¼ оборота по часовой стрелке. Подключите питание, установите скорость 5 км/ч. Проверьте насколько изменилось направление движение бегового полотна. При необходимости повторите данный шаг до полной центровки полотна.
- 2. Беговое полотно отклоняется в правую сторону:

Во-первых, отключите тренажер от сети. С помощью шестигранного ключа (идет в комплекте) поверните правый регулировочный ролик на ½ оборота по часовой стрелке. Подключите питание, установите скорость 5 км/ч. Проверьте насколько изменилось направление движение бегового полотна. При необходимости повторите данный шаг до полной центровки полотна.

Изменение натяжения бегового полотна:

Отключите питание. С помощью шестигранного ключа (идет в комплекте) поверните левый и правый регулировочный ролик на одинаковое количество оборотов, обычно это ¹/₄,по часовой стрелке. Подключите питание, установите скорость 5 км/ч. Вы заметите, что беговое полотно подтянулось. При необходимости повторите данный шаг.

ВНИМАНИЕ! Будьте внимательны, не перетяните полотно, чтобы избежать повреждения полотна и подшипников в переднем и заднем валах.



Правый и левый болты расположены на нижней части беговой дорожки.

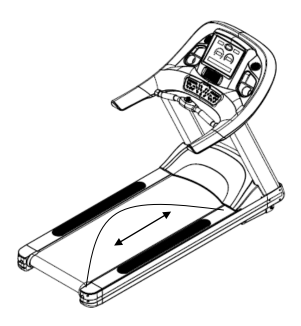
СМАЗЫВАНИЕ ДЕКИ:

Производитель уже смазал необходимые детали и узлы во время производства беговой дорожки. Тем не менее, необходимо регулярно проверять наличие смазки, во избежание поломок.

Используйте смазку на силиконовой основе. Обратитесь к Продавцу для её приобретения.

Как нанести смазку на деку:

- 1 Расположите беговое полотно так, чтобы условный шов находился в центре деки.
- 2 По возможности используйте спрей.
- 3 Перемещая беговое полотно, наносите смазку между полотном и декой на расстояние приметно 10 см. Двигаясь от центра беговой дорожке к ее задней части. Повторите тоже самое для противоположной стороны. Наносите спрей в течение 4 секунд.
- 4 После нанесения смазки необходимо подождать не менее 1 минуту прежде, чем начать тренировку.



Памятка: Если беговая дорожка перегружена, то может сгореть предохранитель. В этом случае его необходимо заменить и устранить причину перегрузки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ_СПЕЦИФИКАЦИИ

Тип	электрическая
Рама	высокопрочная с двухслойной покраской "металлик" и лакировкой
	1 - 20 км./ч.
Скорость	
Двигатель	4.0 л.с. (переменный ток)
Беговое полотно	двухслойное коммерческое 3 мм.
Размер бегового полотна	153*56 см.
Регулировка угла наклона	электрическая
Наклон бегового полотна	0 - 20%
Дека	25 мм. парафинированная
Система амортизации	мультиабсорбирующая динамическая на основе изменяемых эластомеров anti $SHOCK$ wave TM
Измерение пульса	сенсорные датчики, Polar приемник (передатчик в комплекте)
Консоль	10-ти дюймовый сенсорный цветной мультимедийный дисплей
Показания консоли	профиль, скорость, время, дистанция, калории, пульс, угол наклона
Кол-во программ	25 программ (в т.ч. пульсозависимая)
Спецификации программ	ручной режим, 18 тренировочных профилей, анализатор жира, 4 пользовательские, 1 пульсозависимая
Специальные программные	нет
возможности	nei
возможности Мультимедиа	динамики, воспроизведение эфирных каналов, видео/аудио с внешних носителей (в т.ч. USB)
	динамики, воспроизведение эфирных каналов, видео/аудио с внешних
Мультимедиа	динамики, воспроизведение эфирных каналов, видео/аудио с внешних носителей (в т.ч. USB) USB, Audio/Video IN (RCA), TV IN (RF), выход для наушников (mini Jack
Мультимедиа Интеграция	динамики, воспроизведение эфирных каналов, видео/аудио с внешних носителей (в т.ч. USB) USB, Audio/Video IN (RCA), TV IN (RF), выход для наушников (mini Jack 3.5мм.)
Мультимедиа Интеграция Язык(и) интерфейса	динамики, воспроизведение эфирных каналов, видео/аудио с внешних носителей (в т.ч. USB) USB, Audio/Video IN (RCA), TV IN (RF), выход для наушников (mini Jack 3.5мм.) русский, английский, немецкий, итальянский
Мультимедиа Интеграция Язык(и) интерфейса Вентилятор Складывание Размер в рабочем состоянии	динамики, воспроизведение эфирных каналов, видео/аудио с внешних носителей (в т.ч. USB) USB, Audio/Video IN (RCA), TV IN (RF), выход для наушников (mini Jack 3.5мм.) русский, английский, немецкий, итальянский есть
Мультимедиа Интеграция Язык(и) интерфейса Вентилятор Складывание	динамики, воспроизведение эфирных каналов, видео/аудио с внешних носителей (в т.ч. USB) USB, Audio/Video IN (RCA), TV IN (RF), выход для наушников (mini Jack 3.5мм.) русский, английский, немецкий, итальянский есть нет
Мультимедиа Интеграция Язык(и) интерфейса Вентилятор Складывание Размер в рабочем состоянии (Д*Ш*В)	динамики, воспроизведение эфирных каналов, видео/аудио с внешних носителей (в т.ч. USB) USB, Audio/Video IN (RCA), TV IN (RF), выход для наушников (mini Jack 3.5мм.) русский, английский, немецкий, итальянский есть нет 223*81*150 см.
Мультимедиа Интеграция Язык(и) интерфейса Вентилятор Складывание Размер в рабочем состоянии (Д*Ш*В) Вес нетто	динамики, воспроизведение эфирных каналов, видео/аудио с внешних носителей (в т.ч. USB) USB, Audio/Video IN (RCA), TV IN (RF), выход для наушников (mini Jack 3.5мм.) русский, английский, немецкий, итальянский есть нет 223*81*150 см.
Мультимедиа Интеграция Язык(и) интерфейса Вентилятор Складывание Размер в рабочем состоянии (Д*Ш*В) Вес нетто Макс. вес пользователя Питание	динамики, воспроизведение эфирных каналов, видео/аудио с внешних носителей (в т.ч. USB) USB, Audio/Video IN (RCA), TV IN (RF), выход для наушников (mini Jack 3.5мм.) русский, английский, немецкий, итальянский есть нет 223*81*150 см. 151 кг. 180 кг. сеть 220 Вольт
Мультимедиа Интеграция Язык(и) интерфейса Вентилятор Складывание Размер в рабочем состоянии (Д*Ш*В) Вес нетто Макс. вес пользователя Питание Гарантия	динамики, воспроизведение эфирных каналов, видео/аудио с внешних носителей (в т.ч. USB) USB, Audio/Video IN (RCA), TV IN (RF), выход для наушников (mini Jack 3.5мм.) русский, английский, немецкий, итальянский есть нет 223*81*150 см. 151 кг. 180 кг. сеть 220 Вольт 3 года
Мультимедиа Интеграция Язык(и) интерфейса Вентилятор Складывание Размер в рабочем состоянии (Д*Ш*В) Вес нетто Макс. вес пользователя Питание	динамики, воспроизведение эфирных каналов, видео/аудио с внешних носителей (в т.ч. USB) USB, Audio/Video IN (RCA), TV IN (RF), выход для наушников (mini Jack 3.5мм.) русский, английский, немецкий, итальянский есть нет 223*81*150 см. 151 кг. 180 кг. сеть 220 Вольт

^{*}Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию тренажера, не ухудшающие значительно его основные технические характеристики.

Все актуальные изменения в конструкции либо технических спецификациях изделия отражены на официальном сайте поставщика оборудования ООО «Неотрен» www.neotren.ru

ВНИМАНИЕ!

ТРЕНАЖЕР ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ КОММЕРЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!

^{**}Последняя версия Руководства пользователя доступна на сайте www.neotren.ru